

QUELLE EAU BUVEZ-VOUS?





ZONE DE DISTRIBUTION : ARAMITS BUGANGUE SANS PAREIL

Indicateur global de qualité A : Eau de bonne qualité B : Eau de qualité convenable 2023 L'eau distribuée est de bonne qualité. C : Eau de qualité insuffisante D : Eau de mauvaise qualité Indicateur 2022 : A

Votre réseau est alimenté par un captage : ESCOUBES. L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (ARAMITS), soit 53 personnes. Le responsable des installations est : « MAIRIE DE ARAMITS ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter « MAIRIE DE ARAMITS » qui assure l'exploitation du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

Très bonne qualité

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Nombre de prélèvements : 11 Conformité: 100 % Valeur maxi: 0 n/100 ml

Années prises en compte : 2022, 2023

Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.

Très bonne qualité

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 0,734 mg/L Valeur maxi: 0,898 mg/L

Très bonne qualité

Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

Nombre de prélèvements : 1 Conformité: 100 %

Nombre de substances recherchées : 44 Valeur maxi: 0 microgramme/L Année prise en compte : 2019



ADOUCISSEUR

-COULEUR

ABSENCE

Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Si vous possédez un adoucisseur. assurez-vous qu'il alimente uniquement le réseau d'eau chaude

et entretenez-le régulièrement.

Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de

Après quelques jours d'absence.

laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.

Très bonne qualité

Oligo-élément naturellement présent dans l'eau. Le maximum réglementaire est 1,5 mg/L. Avant d'envisager un apport complémentaire en fluor, il convient de consulter un professionnel de santé.

Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne: 0,0142 mg/L Valeur maxi: 0,0142 mg/L Année prise en compte : 2019

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Eau peu calcaire

Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire.

Nombre de prélèvements : 2 Valeur moyenne: 13,4 °f Valeur maxi: 13,7 °f

couleur de l'eau distribuée.



Retrouver les résultats des analyses de l'eau de votre commune sur le site Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Édité le 20/03/2024 UDI 064001625

L'indicateur global de qualité prend en compte les 30 paramètres / familles de paramètres faisant l'objet d'une limite de qualité. Il est égal à l'indicateur de qualité du paramètre le plus déclassant. Les résultats du contrôle des paramètres de qualité liés aux canalisations ne sont pas pris en compte, dans la mesure où ils ne sont pas représentatifs de la qualité de l'eau distribuée sur la zone concernée.